

**Teneur en Matière sèche des différents échantillons  
de maïs récoltés le 3 septembre 2018**

Secteur	Commune	Date de semis	Variétés	date prélèvement	% MS le 27/8
				03-sept	
				Précocité	
AHUN	DOMEYROT	25-mai	PAULEEN	DEMI PRECOCE	31%
AHUN	ISSOUDUN LETRIEIX	22-mai	FIGARO	PRECOCE	32%
AHUN	PARSAC	11-mai	PAULEEN	DEMI PRECOCE	42%
AHUN	PARSAC	11-mai	IDEAL / MONDIEGO	PRECOCE	45%
AHUN	PUY MALSIGNAT	22-mai	FIGARO	PRECOCE	32%
AHUN	SAINT CHABRAIS	27-avr	LG30275	PRECOCE	38%
AHUN	SAINT CHABRAIS	10-mai	LG30268	PRECOCE	35%
AHUN	ST DIZIER LA TOUR	10-mai	XXICO/KICOMERIS	PRECOCE	29%
AUBUSSON	SAINT AVIS DE TARDES	27-mai	LG30212/LAURINIO	TRES PRECOCE	29%
AUBUSSON	SAINT FRION	10-mai	MONTLERY		28%
AUBUSSON	SAINT PARDOUX LE NEUF	10-mai	AMBROSINI	TRES PRECOCE	30%
BOURGANEUF	MOURIOUX VIEILLEVILLE	11-mai	RGT HUXXTOR	DEMI PRECOCE	33%
LA SOUTERRAINE	GRAND BOURG	07-mai	ES PEPPONE	DEMI PRECOCE	32%
LA SOUTERRAINE	GRAND BOURG	12-mai	RGT HUXXTOR	DEMI PRECOCE	33%
LA SOUTERRAINE	LE GRAND BOURG	19-mai	LG31276	PRECOCE	35%

Les dates de prévisions de récolte à 32% de matière sèche plante entière sont calculées :

- sur la base d'un besoin de 25° (base 6) pour obtenir 1 point de matière sèche
- avec les conditions météo actuelle, à savoir un gain moyen journalier de 12° (base 6),

**L'ensemble des échantillons analysés ont atteint le stade de récolte voir dépassé pour certains. En effet le stade idéal de récolte en ensilage se situe au alentour de 32 % de MS plante entière. Il faut savoir qu'au delà de 35 % les risques de pertes au silo augmentent (mauvaise conservation et reprise de fermentation sur le front d'attaque au moment du désilage). L'ensilage de maïs est également moins digestible au dessus de 35% de MS.**